

BlueOptics SFP-25G-LR kompatibler SFP28 BO27Q13610D Cisco BlueOptics© Transceiver LC-Duplex 25 GBASE-LR Singlemode Fiber 1310nm 10KM DDM 0°C/+70°C



Artikelnummer 999928506

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

BlueOptics SFP-25G-LR kompatibler SFP28 BO27Q13610D Cisco BlueOptics© Transceiver LC-Duplex 25 GBASE-LR Singlemode Fiber 1310nm 10KM DDM 0°C/+70°C

Produktbeschreibung:

Cisco SFP-25G-LR kompatibler 25 GBASE-LR SFP28 Transceiver mit LC Duplex Anschluss nach MSA Standards von der Marke BlueOptics.

Der Cisco SFP-25G-LR kompatible 25 GBASE-LR LC Duplex SFP28 hat eine Empfangsfunktion (Receiver mit 1310nm) und eine Sendefunktion (Transmitter mit 1310nm) für die Übermittlung optischer Signale via Singlemode Glasfaser unter Berücksichtigung des jeweiligen Übertragungsprotokolls.

Dieser Cisco SFP-25G-LR kompatible 25 GBASE-LR LC Duplex SFP28 ist für den Einsatz in allen gängigen Hardware Plattformen (wie Switchen, Routern, Storage Systemen, Load Balancern, Messgeräten, etc.) geeignet, die auch den originalen Cisco SFP-25G-LR 25 GBASE-LR LC Duplex SFP28 offiziell unterstützen.

Jeder Cisco SFP-25G-LR kompatible 25 GBASE-LR LC Duplex SFP28 unterstützt Ethernet, Fibre Channel over Ethernet oder SDH/SONET Highspeed Anwendungen von bis zu 25G pro Sekunde.

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Transceiver

Schnittstellen/Konnektivität

Übertragungsmodus

Duplex

Netzwerk

Netzwerkstandards

Ethernet

Netzwerkports

LC-Stecker Duplex
Technische Daten
Medium
Glasfaser (LWL)
Übertragungsrate
25 Gbps

Weitere Bilder

